

ZEB/DZ 3 **Zündkreisprüfer**

Unsere Zündkreisprüfgeräte sind tragbare handliche Geräte, welche für den professionellen Sprengbetrieb entwickelt wurden.

D-Serien Prüfgeräte bestehen hauptsächlich aus einem Display und den Anschlussklemmen.

Werden die Drähte des Zündkreises mit den Anschlussklemmen des Geräts verbunden, schaltet es sich automatisch ein. Werden die Drähte wieder entfernt, schaltet sich das Gerät automatisch wieder aus um Strom zu sparen.

Dieses Gerät wurde in Deutschland entwickelt und wird auch in Deutschland gefertigt.

Wir empfehlen das Gerät in einem 2 jährigen Zyklus zur Überprüfung zur ZEB einzuschicken.

Das ZEB/DZ 3 ist ein einfach zu bedienendes Zündkreisprüfgerät um den Widerstandswert des Zündkreises zu messen.

Werden beide Kabel des Zündkreises mit den Anschlussklemmen des ZEB/DZ 3 verbunden schaltet sich das Gerät automatisch ein und das Messergebnis wird angezeigt. Entfernt man die Kabel von den Klemmen schaltet sich das Gerät automatisch wieder ab.

Das BAM geprüfte Gehäuse in roter Signalfarbe ist robust und für den Sprengeneinsatz im freien Gelände entwickelt.



Zündkreisprüfgerät für Sprengarbeiten

Technische Daten

Typ	ZEB/DZ 3
Funktionsprinzip	Elektronisch
Stromversorgung	2 * 1,5 AA Mignon
Anzeige	4½ Stellen
Messbereich	0 – 1.999,9 Ω
Auflösung	0,1 Ω
Messstrom	< 2mA
Messspannung	Max. 6 V
Genauigkeit	1,5% ± 2 Digits
Temperaturbereich	-10°C bis +55°C

BAM Zulassung	BAM-ZK-024
LOM Zulassung	LOM 10MINE2497 X
EN Zulassung	EN13763-26
NATO Stock Number	NSN 6625-17-103-0977
CE	CE Zertifikat verfügbar
Schutzart	<IP54
Gewicht (ca.)	550 g
Abmessungen	130 x 95 x 40 mm
Zubehör	Ledertasche

Zubehör

Das Zündkreisprüfgerät ZEB/DZ 3 kann direkt verwendet werden, ohne es aus der Tasche nehmen zu müssen.

Wir empfehlen das Gerät immer in der Tasche zu lagern, zu transportieren und zu bedienen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Dieses Gerät darf **in schlagwettergefährdeten** Bereichen (Entflammare Umgebungen: Methangas oder Kohlenstaub) verwendet werden.



Sicherheitshinweis:

Lesen Sie die mit dem Zündkreisprüfer gelieferte Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Gerät verwenden. Nur schlagwettersichere Geräte dürfen in schlagwettergefährdeten Umgebungen verwendet werden. Berühren Sie niemals die Anschlussklemmen einer Zündmaschine, da die Gefahr eines elektrischen Schlags besteht.